



Prijenosni uređaj za ispitivanje tvrdoće alphaDUR mini (bez sonde)



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	495047
GTIN	2050001957238
Razred artikla	49G

Opis

Izvedba:

AlphaDUR mini je prijenosni UCI uređaj za ispitivanje tvrdoće za mjerenja u skladu s normama DIN 50159-1, ASTM A 1038 i VDI/VDE Direktivom 2616. Mjerni opseg 10 do 3000 HV, zaslon visoke rezolucije u boji, spremanje 50 kalibracija materijala i 100000 mjernih podataka. Preračunavanje u HRC, HRB, HB i vlačna čvrstoća. Statističke funkcije i ugrađena litij-ionska akumulacija s 7 h rada. Mjerenje se vrši sondom br. 495043 koja se naručuje zasebno.

Dio isporuke:

Temeljni uređaj s ugrađenom baterijom, kablom sonde, punjačem s USB kablom, transportnim koferom i uputama za rukovanje na USB memoriji (bez sonde).

Dodatni pribor:

Torba za nošenje, softver za izradu ispitnih zapisnika, statistika, grafičkih prikaza, mogućnost USB prijenosa podataka i UCI ploče za usporedbu tvrdoće, uključujući i ISO/ASTM certifikat na upit.

Tehnički opis

Opskrba energijom	Litij-ionska
Visina	23 mm
Duljina	135 mm

Širina	80 mm
Težina	320 g
Oznaka proizvođača	12-102
Opskrba energijom	Akumulatorski pogon
Prihvat	USB sučelje
Vrsta proizvoda	Uređaj za ispitivanje tvrdoće

Pribor

UCI-sonda za alphaDUR II i alphaDUR mini ispitno opterećenje 20 N	495043 20
Pomagalo za mjerenje okruglih materijala za Ø obratka 10-50 mm	495048 10-50
Pomagalo za mjerenje okruglih materijala za Ø obratka 50-250 mm	495048 50-250
UCI-sonda za alphaDUR II i alphaDUR mini ispitno opterećenje 49 N	495043 49
UCI-sonda za alphaDUR II i alphaDUR mini ispitno opterećenje 30 N	495043 30
Precizni mjerni stalak	495049
UCI-sonda za alphaDUR II i alphaDUR mini ispitno opterećenje 10 N	495043 10
UCI-sonda za alphaDUR II i alphaDUR mini ispitno opterećenje 98 N	495043 98
Pomagalo za mjerenje ravnih ploha	495046